In	dex	of	Cla	ims
	~~~	•	~.~	



Application No.

Daniel St.Cyr

10/003,059 Examiner

PIOTROWSKI ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

2876

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N 1 Interference

Appeal Α 0 Objected

				-			'					_
Cla	im					Date						Γ
Final	2 3 4 5 6 7	1/19/04					-					
	0	1										
	2	П										
	3_											
	4_	$\perp$		<u> </u>	_				L.			L
	5_	$\perp$										L
	_6_	_	_	_			L		_	_		L
	7	Н			┝			_				-
<u> </u>	8 9	Н			<u> </u>		<u> </u>	_		-		-
	10	1		$\vdash$	-	$\vdash$	-	-		-		┝
	10 12 16 17 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	H		$\vdash$	-		_		-			Г
	12	V										Г
	18											
	14	1										
	15	7 7 7					L.			_		L
	16	V		_			_			<u> </u>		L
	17	٧	_	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢		┡	_		L
	1/8	V	<u> </u>	├	┝	-	⊢		<u> </u>	<del> </del>		┝
	20	\ <u>\</u>	<u> </u>	┢	-	┝	-	├	├	├		┝
	20		-	┢	┝╌	┝	├	├─	-	-		┝
	22		┢	┢╾		-	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢╌		H
	23		$\vdash$	<del>                                     </del>				<u> </u>				Г
	24	Г		$\vdash$	Г							Г
	25	·									İ	Е
	26									<u></u>		L
	27	_	_	_	_	<u> </u>		_				L
	28	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>		L
	29	┡	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	<del> </del>	-	-			H
	30 31	├	⊢	$\vdash$		├	$\vdash$	-		┝		H
	32	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢		-		<del>                                     </del>		r
	33	$\vdash$	$\vdash$	┢				┢				r
	34				_						i	C
	35											Ĺ
	36		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>		L
	37		<u> </u>		_			ļ	_	_		L
	38	_	<u> </u>	ļ. <u>.                                   </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	-		L
<u> </u>	39		┝	-	$\vdash$	-	-	<u> </u>	-	$\vdash$		H
	40 41	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	┢╌				┝		┝
<u> </u>	42	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢		-	-	-		r
	43	T	Г	T			Τ		Г	Τ	1	
	44						Г				]	
	45											Ĺ
	46		Ĺ		Ĺ	L			L	<u> </u>		L
<u> </u>	47	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	_		_	<u> </u>		L
	48	$\vdash$	├-	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	-	-			H
-	49	├-	⊢		$\vdash$	├—	<u> </u>	-	├	├-		H
	50	<u> </u>	L_		L			<u> </u>	L_	L_	J	_

Claim		Date								
ज	E .									
Final	Original									
1	0									
	51									
	52	_			Т					
	52 53									
	54					_				
	55									
	56									
	57									
-	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64	_								
	65			$\vdash$						
	66									
	67									
	68									
	69								Г	
<u> </u>	70									
-	71									
	72		$\vdash$						Г	
	72 73									
	74								Г	
	75				Г					
	76				Г					
	77									
	77 78						Г			
	79									
	80							Г		
	81	Г		Г						
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									_
	90									
	91									
	92					<u>_</u>	匚			
	93	<u></u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	$ldsymbol{f eta}$
	94	L		_		<u> </u>	L_			$ldsymbol{f eta}$
	95						<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$
	96	L_	匚	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>	_	oxdapsilon
	97				<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	ļ	L_	L
	98	L	<u> </u>	_			$ldsymbol{f eta}$	otacluster	_	<u> </u>
	99	<u></u>	<u> </u>	_		<u></u>	匚	L_		<u> </u>
	100		L_		Ì				_	L

		_			_				!		
Claim		Date									
					i					$\sqcap$	
Final	Original										
	101										
	101 102 103										
	103										
	104				_						
	105 106		_								
	106	_	$oxed{oxed}$				lacksquare		<u> </u>		
	107								<u> </u>		
	108 109		-	_			-		_		
	110	—	-			_				-	
	111		$\vdash$	_				-			
	112			_		_			-	$\vdash$	
	113		$\vdash$	_		_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
,	114			_			Н		$\vdash$	Н	
	113 114 115		Т		_				Г		
	116										
	117										
	118										
	119 120 121										
	120	L								Щ	
	121	_			<u></u>	_				Ш	
	122									Ш	
	123	<u> </u>		_			<u> </u>			Ш	
	124	ļ	_				┡	-		Н	
	125	-	├-	_			⊢	H		Н	
<del></del>	127	⊢		Н	_	_		<u> </u>	┢	Н	
<u> </u>	128	┢	┢	_		┝	$\vdash$	H	-	Н	
_	122 123 124 125 126 127 128 129	$\vdash$	-	$\vdash$	_	_	$\vdash$	Н		Н	
_	130		<del>                                     </del>			$\vdash$		Н	_	Н	
	130 131 132			П	$\vdash$					П	
	132										
	133										
	133 134										
	135	_		_	<u> </u>		_	_		Ш	
ļ	136	_		_	L	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	137	<u> </u>	_	_	$\vdash$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
_	138 139		-	H	_	-	<u> </u>	-	-	Н	
	140	-	-	H	-	⊢		-	├	Н	
	141	_		┝	$\vdash$	⊢	-		┝	Н	
_	142	-	$\vdash$		-	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	H	
<b></b>	143	┢	$\vdash$	Н	Н		Ι		$\vdash$	Н	
_	144	T	<b></b>	П	Г	Τ	<u> </u>	T		М	
	145					Г				П	
	146										
	147										
	148						Ĺ			Ц	
	149		Ĺ		L	_			_	Ш	
	150	<u> </u>	L.				<u> </u>			$oxed{oxed}$	